



## Einsatz von BSK®-Dekantern

### Auszug aus der Referenzliste

| Ort/Bundesland                       | Dekantierleistung<br>[l/s] | Nenngröße<br>Dekanter<br>[mm] | Anzahl<br>Dekanter<br>[Stück] | Baujahr |
|--------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|
| <b>1. Ägypten</b>                    |                            |                               |                               |         |
| Amreya                               | 200                        | DN 300                        | 3                             | 1998    |
| Katameya                             | 200                        | DN 300                        | 3                             | 1999    |
| Hanoville                            | 200                        | DN 300                        | 7                             | 2000    |
| Industriezone Kairo                  | 200                        | DN 300                        | 2                             | 2001    |
| Hanoville                            | 45                         | DN 150                        | 1                             | 2007    |
| Kairo                                | 45                         | DN 150                        | 10                            | 2008    |
| Tanan                                | 400                        | DN 350                        | 4                             | 2009    |
| <b>2. Bosnien &amp; Herzegowina</b>  |                            |                               |                               |         |
| Montazni                             | 100                        | DN 250                        | 2                             | 2011    |
| <b>3. Bulgarien</b>                  |                            |                               |                               |         |
| Beloslav                             | 140                        | DN 300                        | 2                             | 2003    |
| Sunny Beach                          | 185                        | DN 300                        | 8                             | 2004    |
| Hisarya                              | 300                        | DN 300                        | 6                             | 2009    |
| Provadia                             | 280                        | DN 300                        | 4                             | 2013    |
| Kozlodui                             | 170                        | DN 300                        | 4                             | 2013    |
| <b>4. Bundesrepublik Deutschland</b> |                            |                               |                               |         |
| Bubach / Saarland                    | 45                         | DN 150                        | 1                             | 1998    |
| Dörrenbach / Saarland                | 40                         | DN 150                        | 1                             | 1998    |
| Hirschsprung / Sachsen               | 45                         | DN 150                        | 2                             | 1999    |
| Osterbrücken / Saarland              | 45                         | DN 150                        | 1                             | 1999    |
| Hoxberg / Saarland                   | 40                         | DN 150                        | 1                             | 2000    |
| Fa. „Südzucker“ bei Worms            | 100                        | DN 250                        | 2                             | 2000    |
| Zudar / Mecklenburg-Vorpommern       | 75                         | DN 200                        | 1                             | 2002    |
| Wittlage / Niedersachsen             | 90                         | DN 200                        | 2                             | 2008    |
| <b>5. Iran</b>                       |                            |                               |                               |         |
| Bostan Abad                          | 280                        | DN 300                        | 2                             | 2011    |
| Kish                                 | 250                        | DN 300                        | 8                             | 2012    |
|                                      | 80                         | DN 200                        | 2                             | 2012    |
| <b>6. Irland</b>                     |                            |                               |                               |         |
| Carrick on Bannow                    | 50                         | DN 200                        | 1                             | 2004    |
| Coolgreany                           | 50                         | DN 200                        | 2                             | 2009    |
| Derrinturn                           | 45                         | DN 150                        | 2                             | 2009    |
| <b>7. Kroatien</b>                   |                            |                               |                               |         |
| Apatovec                             | 110                        | DN 250                        | 2                             | 2012    |
| Donji Kraljevec                      | 200                        | DN 250                        | 4                             | 2012    |
| Kalinovac                            | 90                         | DN 200                        | 2                             | 2007    |
| Koprivnica                           | 300                        | DN 350                        | 12                            | 2008    |
| Virje                                | 70                         | DN 250                        | 4                             | 2007    |



BSK®-Dekanter installiert in einer Kläranlage bei Basel (Schweiz)



HyperClassic-Begasungssystem installiert auf einer Betonbrücke. Im Vordergrund befindet sich ein BSK®-Dekanter.



## Einsatz von BSK®-Dekantern

### Auszug aus der Referenzliste

|            |                                           |     |        |    |      |
|------------|-------------------------------------------|-----|--------|----|------|
| <b>8.</b>  | <b>Mexiko</b>                             |     |        |    |      |
|            | Aguascalientes Campestre                  | 90  | DN 200 | 4  | 1997 |
|            | Quintana Playacar                         | 90  | DN 200 | 4  | 1997 |
|            | Cadbury                                   | 42  | DN 200 | 2  | 2004 |
| <b>9.</b>  | <b>Niederlande</b>                        |     |        |    |      |
|            | Bonaire                                   | 75  | DN 200 | 2  | 2012 |
| <b>10.</b> | <b>Österreich</b>                         |     |        |    |      |
|            | Mallersbach                               | 50  | DN 150 | 2  | 2004 |
| <b>11.</b> | <b>Polen</b>                              |     |        |    |      |
|            | Blizanow                                  | 50  | DN 150 | 2  | 2003 |
|            | Stoczek Lukowski                          | 80  | DN 200 | 2  | 2005 |
|            | Ryzki                                     | 80  | DN 200 | 3  | 2005 |
|            | Dabrowa Bialostocka                       | 190 | DN 250 | 3  | 2005 |
|            | Mikolajki                                 | 220 | DN 250 | 3  | 2005 |
|            | Sidra                                     | 220 | DN 250 | 1  | 2006 |
|            | Juchnowiec                                | 50  | DN 150 | 1  | 2009 |
|            | Czyzew                                    | 250 | DN 250 | 2  | 2009 |
|            | Olecko                                    | 270 | DN 250 | 6  | 2009 |
| <b>12.</b> | <b>Portugal</b>                           |     |        |    |      |
|            | Ribeira Brava                             | 110 | DN 300 | 4  | 2005 |
|            | CP11021-SBR                               | 90  | DN 200 | 1  | 2012 |
| <b>13.</b> | <b>Russland</b>                           |     |        |    |      |
|            | Stupino                                   | 100 | DN 250 | 2  | 1999 |
| <b>14.</b> | <b>Schweiz</b>                            |     |        |    |      |
|            | Kaisten                                   | 300 | DN 300 | 6  | 2003 |
|            | Uster                                     | 400 | DN 350 | 12 | 2009 |
|            | Flims                                     | 140 | DN 250 | 2  | 2012 |
| <b>15.</b> | <b>Südkorea</b>                           |     |        |    |      |
|            | Kuri                                      | 50  | DN 150 | 1  | 1998 |
|            | Muju                                      | 220 | DN 350 | 2  | 2000 |
| <b>16.</b> | <b>Thailand</b>                           |     |        |    |      |
|            | BioBed EGSB WWTP                          | 250 | DN 200 | 2  | 2007 |
| <b>17.</b> | <b>Volksrepublik China</b>                |     |        |    |      |
|            | Huludao                                   | 25  | DN 150 | 2  | 2003 |
|            |                                           | 280 | DN 350 | 16 | 2003 |
|            | Hailar                                    | 45  | DN 150 | 2  | 2011 |
| <b>18.</b> | <b>Vereinigte Arabische Emirate (VAE)</b> |     |        |    |      |
|            | Sharjah                                   | 500 | DN 400 | 6  | 2010 |

